

Fiche technique

1 page

### FICHE TECHNIQUE DE L'ANTI-MOISISSURES

(réf.000562)

Elimine les traces noires – Désinfectant – Curatif et préventif Pour tous types de joints

Les moisissures sont des organismes vivants qui se développent dans les lieux humides pour former des traces noires résistantes aux détergents classiques. Agréablement parfumée, la formule « antimoisissures » développée par les laboratoires ECOGENE, détruit rapidement et efficacement les traces noires qui se forment dans les joints de carrelage, joints silicone, rideaux de douche, joints de réfrigérateur,...etc. Conforme à la norme EN 1275 relative aux fongicides.

### **Composition**

- Hypochlorite de sodium : 3 % de chlore actif

- Chlorure de didécyldiméthylammonium : 0,125 %

- Agents de surface cationiques : moins de 5 %

- Agents de surface anioniques : moins de 5 %

- Agents de surface non ioniques : moins de 5 %

- Désinfectants, parfum.

## Propriétés et caractéristiques

- Aspect du produit : liquide limpide, moussant.

- pH à 20°C : 12,9 - Densité : 1,053

#### **Conditionnement**

Bidon de 1L avec bouchon de sécurité.

# Mode d'emploi

Imbiber une éponge humide avec de l'anti-moisissures et appliquer l'éponge sur la zone à traiter ou transvaser le produit dans un pulvérisateur avant de pulvériser. Laisser agir environ 15 minutes puis rincer abondamment à l'eau claire. Renouveler l'opération et frotter pour les tâches les plus résistantes.

IMPORTANT : ne pas utiliser sur les papiers peints. Effectuer un essai préalable sur une petite zone peu visible avant de réaliser un traitement complet sur les surfaces colorées et sur le plâtre.

A base de Javel, il est nécessaire de se protéger et de recouvrir les zones non concernées par le traitement.

## Consignes de sécurité

#### **IRRITANT**

Irritant pour les yeux et la peau – Conserver hors de portée des enfants – Conserver dans un endroit frais – En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste – Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau – Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / du visage – En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette – Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux.